

釋宗性 主編

清淨學規

第一條 本學規為於佛法已淨信

以如應教授教誡方便而設凡欲

韓清淨門全集之介紹

量簡擇許可後應願書發起正

執行弟子禮如儀以表殷重敬法

第二條 凡經

號稱之

國家圖書館出版社者別

中國佛教典籍叢刊

韓清淨全集



釋宗性主編

第二冊

國家圖書館出版社

第二册

瑜伽師地論科句・披尋記彙編（卷第一至卷第十三）

.....

韓清淨 科註

瑜伽師地論科句・披尋記彙編

民國金陵刻經處刻本

瑜伽師地論披科尋記彙編卷第一

彌勒菩薩說

唐三藏沙門玄奘奉詔譯

韓消淨科記

北京三時學會彙編

本地分

釋本云地一分者地略說此廣分總別有五七分地瑜伽師地論

解釋分略攝儀則四攝異門分略攝要經中攝有諸分略攝名

義分中別五顯十事七地略攝隨文略攝要當知此依最初本

起應是四分分別此為根本得本所攝餘明所攝略攝一

此切故釋

此切故釋

甲一本地分二乙一
略辨地名二丙一
微
丙二辨三丁一標
丁二微
丁三列二戊一啞陀
南

云何瑜伽師地謂十七地何等十七
何等十七
 啞陀南曰

此云集施故以少略言集合多法施諸學名

五識相應意 有尋伺等三 三摩地俱非

有心無心地 聞思修所立 如是具三乘

有依及無依 是名十七地

修聞	為說	四此	謂無	定三	三摩	諸地	俱心	非者	三摩	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在
善思	簡定	多相	得散	地摩	地諸	心俱	心非	者三	摩地	顯名	此云	等持	境通	說欲	界及	在
自修	欲心	地違	三亂	諸心	地非	心者	今三	摩地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在	
成所	界是	名非	摩轉	心非	地者	今三	摩地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在		
立立	諸無	雖三	地三	心所	今三	摩地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在			
諸如	心悔	有摩	地地	今此	摩地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在				
勝是	心歡	別地	地地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
解具	所喜	義下	地地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
相三	故安	實長	圖於	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
聲乘	易樂	無行	滿定	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
聞者	此所	異中	三地	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
獨立	名引	三說	摩中	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
覺謂	故	摩三	地有	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
及成		四摩	自多	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
諸立		多四	在差	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
善謂		此多	是別	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
薩由		云地	故相	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
皆多		等非	名應	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
依聞		引三	俱而	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						
此思		唯摩	與轉	唯顯	定地	云等	持境	通說	欲界	及在						

三	所
為	立
正	如
方	是
便	具
三	非
乘	廣
證	說
得	中
自	其
應	義
得	當
此	知
如	差
義	別
由	
是	
言	
唯	
故	
說	
顯	
聞	
聞	
思	
思	
修	
修	

一者五識身相應地。二者意地。三者有尋有伺地。四者無尋唯伺地。五者無尋無伺地。六者三摩呬多地。七者非三摩呬多地。八者有心地。九者無心地。十者聞所成地。十一者思所成地。十二者修所成地。十三者聲聞地。十四者獨覺地。十五者菩薩地。十六者有餘依地。十七者無餘依地。如是略說十七名爲瑜伽師地。

者一至五當辨茲不應先等

本地分中五識身相應地第一

依用而也論科 句意篇第一

乙二別廣地攝十四
丙一五識身相應
地二丁一微

丁二釋二戊一略釋
乙二一名相應地
乙二名五識身

戊二廣顯二己一別
辨五相五庚一眼
識攝五辛一自性
辛二所依三壬一別
舉三依三癸一俱
有依
癸二等無間依
癸三種子依

云何五識身相應地有五識身說相應者謂自性所釋

自性可助得伴及作業當流俱有而諸業是相如是義一若切法

都無自性所依緣助伴作業可得是故名唯假有相

應翻釋應知謂五識身自性彼所依彼所緣彼助伴

彼作業如是總名五識身相應地何等名為五識身

耶所謂眼識耳識鼻識舌識身識

云何眼識自性謂依眼了別色釋謂眼識自性得色者此

依謂眼等無間依謂意種子依謂即此一切種子執

受所依異熟所攝阿賴耶識說彼眼識依者三等者此中俱

披尋記

耶性	藏故	耶種	一種	自種	心種	等由	意應	所者	為有
識故	義名	識子	類差	類心	生差	無前	此知	依何	顯依
或又	長河	攝依	起別	識生	或別	間刺	即此	即於	損謂
諸即	行賴	大謂	非相	種當	無無	依那	眼與	此異	益眼
有此	釋耶	乘即	有績	種知	記間	前眼	識眼	為熟	共由
情識	云勝	論此	間而	差亦	心滅	後識	無識	依中	同與
攝於	一者	說一	起生	別爾	生	自滅	間損	眼眼	此眼
藏彼	切我	有切	非前	纒諸	如謂	類已	滅益	識根	依識
此攝	有開	頌種	俱後	生餘	是善	諸後	者共	得相	最俱
識藏	生示	言子	時諸	滅差	不心	心自	名同	生續	勝時
為為	雜由	由執	起心	已別	善無	心類	之成	眼恒	不流
自因	染是	攝受	依或	中繫	無間	所識	為俱	若無	失轉
我性	品當	藏所	此為	無不	記滅	有無	意有	壞間	餘能
故故	法知	諸依	安同	間具	心或	善間	即依	時斷	識與
是是	於阿	法異	立分	隔述	無善	不得	過二	眼由	名眼
故故	此賴	一熟	等或	後以	間心	善生	去等	識此	俱識
說說	攝耶	切所	無為	自要	滅生	無是	識無	不義	有為
名名	藏義	種攝	問異	類言	各或	記故	之問	起故	依增
何何	為是	子向	名分	識之	有不	等名	異依	由成	所上
願願	果攝	識類	三非	種前	三善	種為	名謂	是為	以緣

壬二略釋二依二
 一標列
 癸二隨釋二子一辨
 類
 子二出體三丑一眼

顯	俱	蘊	非	運	先	容	性	是	知	依	果	法	即	染	乘	能	耶
有	皆	有	色	起	業	習	堅	所	復	如	皆	望	攝	熏	論	與	識
色	非	依	今	故	引	氣	住	重	次	說	依	生	大	習	說	眼	今
無	色	色	攝	是	一	具	一	是	阿	眼	何	現	乘	能	於	諸	於
色	蘊	蘊	彼	略	如	此	類	故	賴	識	賴	行	說	持	彼	為	此
法	所	所	類	說	是	二	相	說	耶	所	耶	說	於	彼	攝	其	中
類	攝	攝	故	二	略	義	續	言	識	餘	識	名	此	種	藏	生	說
差	由	意	非	略	種	成	能	執	與	諸	而	為	攝	是	為	因	種
別	是	為	色	說	所	是	持	受	能	識	得	因	藏	故	因	是	子
是	故	等	攝	二	依	所	習	所	熏	道	建	望	為	說	性	故	依
故	說	無	此	一	等	重	氣	依	法	理	立	由	果	言	義	說	體
略	眼	間	亦	色	者	是	唯	執	同	亦	是	熏	性	執	又	言	即
說	是	依	如	所	前	故	是	受	時	兩	故	習	義	受	顯	一	阿
二	色	何	是	攝	說	說	無	諸	同	隨	何	轉	由	所	此	切	賴
種	餘	賴	於	二	所	言	記	根	處	其	賴	說	是	依	識	種	耶
所	非	耶	所	非	依	異	無	和	不	所	耶	名	當	異	受	子	識
依	色	識	依	色	具	孰	所	合	即	應	識	果	知	孰	彼	此	為
為	眼	為	中	攝	有	所	違	轉	不	下	名	如	此	所	眼	即	顯
眼	謂	子	為	如	三	攝	逆	故	離	皆	種	是	種	攝	識	攝	此
				五	種	唯	能	又	成	準	子	因	子	此	雜	天	識

現何自去言披尋記

且二意

且三一切種子識

四大種所造眼識所依淨色無見有對

依淨色無見有對者眼名是為眼名如色下是地水火風此有四大別

卷顯界攝是色故說云何當大知種所造為地水火風此有四大別

種顯香味觸及色與身如眼決擇此合說後為本顯五相攝是故大別

言眼識所攝淨色與身如眼決擇此合說後為本顯五相攝是故大別

如決擇分類攝淨色與身如眼決擇此合說後為本顯五相攝是故大別

過去識行於謂所行識境無有間過了別是者謂此識若謝眼識無間

無所障別應識不相識而唯生此假過去識轉名識為然意中能與

現識為依此止意名一切種子識謂無始時來樂著戲

論熏習為因所生一切種子異熟識者一切種子識等

依此識義得此意名一切種子識謂無始時來樂著戲

互現	乃言	故如	之為	俱時	熟自	失位	知識	識成	是前
為法	至異	名是	所異	行來	識體	復說	此依	然種	異文
因中	成熟	熏戲	發或	謂戲	此中	次名	一攝	非子	孰唯
成能	熟者	習論	起謂	我論	一能	阿異	切藏	此依	識說
就生	是由	依無	能不	為熏	切持	賴熟	種義	意義	而一
流現	即業	此始	引異	有習	種三	耶識	子顯	以得	未切
轉行	所現	熏時	無如	或為	且界	識說	識因	此圓	具種
不現	謂行	習來	義是	謂其	說餘	先名	即果	唯滿	言子
息行	業彼	彼愛	不語	為生	有體	業一	是別	釋雖	執而
道生	種種	種樂	能言	無因	漏種	所切	前亦	種有	受未
理已	子得	得味	引皆	又云	不子	引種	說依	子釋	所具
為還	由生	生著	義由	於何	說由	變子	何種	依言	依言
顯熏	此彼	是故	是不	請戲	無是	異識	賴子	故阿	由彼
此彼	名種	即名	故正	法論	漏說	成於	耶差	攝賴	此種
義種	言生	所樂	說思	執謂	是言	孰教	識別	大耶	二子
是如	及已	謂著	彼惟	有執	故一	隨於	約說	乘識	文因
故是	業漸	名長	名虛	實我	更切	所理	何故	釋非	前此
說展	種次	言時	為妄	性者	說種	生無	柯由	阿即	後文
言轉	子變	種串	戲分	或三	無子	處相	耶是	賴種	影唯
一更	於異	子習	論別	謂際	始異	於違	識當	耶子	顯說

事三所緣 二 一 出

壬二辨類 二 合 一 標
多種

癸二略攝 三 二 子 一
顯形等 三 二 丑 一
標列

丑二隨釋 二 寅 一 別
辨相 三 卯 一 第一
義 三 辰 一 顯色

辰二形色
辰三表色

異切 熟種 諸子 彼所緣者 謂色有見有對 此謂 中色 有見 有對 五對 種者

相建 緣立 故有 別對 亦顯 由色 五故 相建 立故 表別 一故 各眼 據境 別處 而眼

手安 足住 塊故 刀二 杖於 等餘 所色 繩聚 便容 變往 故來 四等 一業 切為 皆障 為礙 諸故 清三 淨為

緣色 故之 如所 下取 決故 擇五 分一 釋切 以皆 本為 六依 十清 五淨 卷色 九識 百所 此復 多種

略說 有三 謂顯色 形色 表色 如謂 文顯 自色 擇形 略色 有表 三色 義等 第一 第三 義出 顯體 差性 別第 隨二 義明 可知 立顯 顯色 者謂 青黃 赤白 光

影明 闇雲 煙塵 霧及 空一 顯色 形色 者謂 長短 方圓

麤細 正不正 高下 色表 色者 謂取 捨屈 伸行 住坐 臥

如是 等色 最勝 精妙 性者 謂成 蘇迷 盧時 諸有 清淨 已第 四

寶為 洲體 謂所 謂金 部銀 洲顯 東朕 毗留 提繞 洲蘇 迷盧 盧成 此山 成淨 已第 四

四寶 大為 洲體 謂所 謂金 部銀 洲顯 東朕 毗留 提繞 洲蘇 迷盧 盧成 此山 成淨 已第 四

京川市也 科 句 意 篇 家

卯二第 辰一
顯色

辰二形色

辰三表色

盧洲如所見色即瑠璃寶之顯現餘隨所應當知

亦爾由顯是故又顯色者謂若色顯了眼識所行顯若

眼識顯行彼者此釋顯隨一現前有大威勢映蔽餘色至

合不顯現唯自名為現能識行形色者謂若色積集

長短等分別相若得名積集以積集而有唯假非實是形

故別相言是表色者謂即此積集色生滅相續由變異

因於先生處不復重生轉於異處或無間或有間或

近或遠差別生或即於此處變異生是名表色積即此

約身生滅為相續等者攝此表色形名所以長短等表色唯

斷別是名積集減色由業異造那變異為先於彼後時間身無

披尋記

卯三第三辰二辰一顯色

辰二形色

辰三表色

寅二釋異名

現變	或行	近住	或坐	遠臥	非等	一相	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有
異轉	住生	或坐	遠臥	非等	一相	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有	
別轉	或坐	遠臥	非等	一相	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有		
或轉	遠臥	非等	一相	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有			
此轉	非等	一相	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有				
餘說	類此	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有						
方由	起示	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有							
或變	名現	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有								
住異	變相	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有									
此因	異於	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有										
方身	生其	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有											
處變	如方	是所	變或	異無	以間	思或	為有												
隨異	是所	變或	異無	以間	思或	為有													
心時	變或	異無	以間	思或	為有														
示有	異無	以間	思或	為有															
現其	以間	思或	為有																
取方	思或	為有																	
捨所	為有																		
屈示																			

亦謂行當知色亦正現前行名性略有六種

子二好惡等三

辛四助伴三壬一出

觸受想思及餘眼識俱有相應諸心所有法	有謂相彼應俱	等行彼助伴者謂彼俱有相應諸心所有法所謂作意	顯現此約實意識所緣說自有心三種差別不通所餘眼所	略妙不具妙俱相違色更無分別顯論故復次好惡	當知形表依顯中色三種非離顯色別有顯表攝舉所依	種謂若好顯色若惡顯色若俱異顯色似色顯現	為當意識所緣與眼識別其義應知又即此色復有二	能生眼識成所了別是名彼眼界若緣如色正識現	現前或當現前名眼境界是識境或正識現	顯了不顯了故故六由自全分或一由故如四下法擇分	顯由所依顯了故故六由自全分或一由故如四下法擇分
-------------------	--------	-----------------------	-------------------------	----------------------	------------------------	---------------------	-----------------------	----------------------	-------------------	------------------------	-------------------------